



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 10 июля 2019 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

АЧС

Срочным сообщением №10 от 11.07.2019 г. в МЭБ нотифицировано две вспышки африканской чумы свиней в Российской Федерации:

■ 04.07.2019 г., с. Сурские Вершины, Барышский район, Ульяновская область. Вспышка АЧС зарегистрирована в ЛПХ, где содержалось 25 свиней, три из которых заболело и пало. Дата постановки диагноза – 09.07.2019 г.

■ 04.07.2019 г., государственный заказник Сурские Вершины, Барышский район, Ульяновская область. Генотип вируса АЧС обнаружен при исследовании проб от трупа дикого кабана, обнаруженного на территории 115-го квартала заказника. Дата постановки диагноза – 09.07.2019 г.

Таким образом, по данным на 11 июля, в 2019 году в Российской Федерации зарегистрировано 14 неблагополучных по африканской чуме свиней пунктов (11 - среди диких кабанов, 3 – среди домашних свиней). На отчетную дату нездоровленными остаются пять очагов.

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	2	3	3	3	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,6

Информация по сообщениям СМИ

Ограничения на ввоз мяса птицы и яиц из России сняты¹:

В Казахстане было принято решение об отмене ограничений на ввоз мяса птицы и яиц из Нижегородской области РФ, которые ранее были введены в связи с выявлением гриппа птиц в ряде российских регионов.

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	-	-	1	1	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,3

¹URL: <https://kzinform.com/ru/news/20190712/70406.html> — 12.07.2019



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Чувашия ограничила поставки свинины из-за вспышки АЧС в Ульяновской области²:

В Чувашии в связи с регистрацией африканской чумы свиней в соседней Ульяновской области ограничены поставки свинины из данного региона.

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	-	-	1	2	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,5

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Краснодарский край³:

Специалистами отдела вирусологии, ПЦР, ИФА методом иммуноферментного анализа в исследуемом материале от цыплят выявлены антитела к аденовирусу птиц 4 серотипа 1-ой группы (синдром гидроперикардита).

Орловская область⁴:

Специалисты отдела бактериологии Орловской испытательной лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ провели 50 исследований фекалий на наличие гельминтозов сельскохозяйственных животных и птиц. При проведении исследований в одной пробе фекалий от гуся обнаружен возбудитель гангулетеракидоза.

Саратовская область⁵:

В отдел вирусологии и гематологии ФГБУ «Саратовская МВЛ» доставлено 235 проб сыворотки крови от крупного рогатого скота (КРС) для серологического исследования на лейкоз. После проведения исследований выявлены 14 животных-вирусоносителей.

Ставропольский край^{6,7,8,9}:

В результате проведенных исследований из 12 проб сыворотки крови, отобранных от поголовья крупного рогатого скота, специалистами ФГБУ "Ставропольская МВЛ" были обнаружены специфические антитела к возбудителю нодулярного дерматита крупного рогатого скота в 7 пробах сыворотки крови.

По результатам проведенных исследований 268 проб сыворотки крови, отобранных от поголовья крупного рогатого скота, специалистами ФГБУ "Ставропольская МВЛ" обнаружены специфические антитела к возбудителю лейкоза крупного рогатого скота в 173 пробах сыворотки крови.

²URL: <https://regnum.ru/news/accidents/2664637.html> — 12.07.2019

³URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/5576/> — 10.07.2019

⁴URL: http://refcenter57.ru/press_center/news/Aktualnaya/U-gusya-obnaruzheno-gelmintoznoe-zabolevanie/ — 10.07.2019

⁵URL: <http://mvl-saratov.ru/vyyavleny-antitela-k-lejkozu-rogatogo-skota> — 10.07.2019

⁶URL: <http://stavmvl.ru/news/news4> — 10.07.2019

⁷URL: <http://stavmvl.ru/news/news3> — 10.07.2019

⁸URL: <http://stavmvl.ru/news/news2> — 10.07.2019

⁹URL: <http://stavmvl.ru/news/news1> — 10.07.2019



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



По результатам лабораторных исследований 10 проб сыворотки крови крупного рогатого скота на наличие специфических антител к лептоспирозу, специалистами обнаружены специфические антитела к серотипу *Tarassovi* в 1 пробе, специфические антитела к серотипу *Icterohaemorrhagiae* в 3 пробах, антитела к серотипу *Hebdomadis* в 3 пробах, антитела к серотипу *Grippotyphosa* в 1 пробе и антитела к серотипу *Sejroe* в 6 пробах сыворотки крови.

По результатам проведенных исследований 2 пробы сыворотки крови, отобранных от не вакцинированного поголовья крупного рогатого скота, специалистами обнаружены специфические антитела к вирусу парагриппа-3 крупного рогатого скота в титрах во всех пробах сыворотки крови.

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	-	1	2	-	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,6

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹⁰:

По предложениям госветслужбы Курской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменены статусы этого субъекта Российской Федерации по бруцеллёзу крупного и мелкого рогатого скота, а также свиней, туберкулезу крупного рогатого скота.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус Ульяновской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией пастереллеза и инфекционного ринотрахеита – пустулезного вильвовагинита крупного рогатого скота изменен статус Омской области по указанным болезням.

В связи с регистрацией туберкулеза крупного рогатого скота изменен статус Алапаевского района Свердловской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией эмфизематозного карбункула крупного рогатого скота изменен статус Свердловской области по указанной болезни.

Балл	ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ИТОГОВОЙ ОЦЕНКИ:
X=1	Событие незначимо
1<X≤2	Значимость события низкая
2<X≤3	Значимость события высокая для страны или региона
3<X≤4	Значимость события высокая
4<X≤5	Чрезвычайное событие

¹⁰URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/news/regionalization> — 12.07.2019